

# LIQUI-HARD

## ИНСТРУКЦИЯ

Инструкция по выполнению работ и уходу для жидкости, усиливающей и уплотняющей поверхность бетона.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Свежий бетон не требует предварительной подготовки, если **ЛИКВИ-ХАРД** будет заделан непосредственно после заглаживания. В прочих случаях все рыхлые материалы и загрязнения должны быть удалены с поверхности.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАДЕЛКЕ

#### 1. ШАГ:

На поверхность наносится **ЛИКВИ-ХАРД** в количестве 0,25 л/м<sup>2</sup> (Если поверхность пористая, то нужно увеличить используемое количество материала). Затем мягкой метелкой **ЛИКВИ-ХАРД** приводится в движение. Эта операция уменьшает поверхностное напряжение жидкости и способствует всасыванию материала. На поверхности в том случае будет достаточное количество материала, если вся поверхность блестит и материал с помощью легкой метелки можно двигать на этой поверхности. Материал должен быть держан на поверхности не менее 30 минут, пока **ЛИКВИ-ХАРД** не станет скользким, мягко желеобразным. Признаком этого является то, что следы метелки не исчезают сразу, а более длительное время видны на поверхности. В безветренную, прохладную погоду этот процесс может длиться около одного часа, а в ветренную теплую погоду материал становится скользким уже в течении 15 минут. Нужно следить, чтобы материал нигде не высохнул. Если отдельные места кажутся сухими, метелкой нужно нанести на поверхность добавочное количество материала. Особое внимание нужно уделить краям и пористым местам.

#### 2. ШАГ:

Как только наступает скользкость, поверхность нужно опрыскнуть небольшим количеством воды, чтобы высыхаемый материал снова разбавить и поддержать химическую реакцию. Всасывание материала

ускоряется с помощью мягкой метелки. Подождем пока **ЛИКВИ-ХАРД** и второй раз достигнет скользкое состояние. Это является следующей рабочей фазой и длится ок. 15-30 минут.

#### 3. ШАГ:

Поверхность обливается обильным количеством воды. Одновременно с этим метелкой содействуем разрыхлению материала, находящегося на поверхности. Цель, чтобы с поверхности был удален весь, не проникнувший во внутрь материал.

#### 4. ШАГ:

С внутренних частей пола излишнее количество материала резиновым выравнивателем выдвигается в направлении краев. Излишний материал может быть удален и водяным пылесосом. После этого процесса поверхность должна выглядеть так, как перед заделкой. Возможные скользящие, блестящие пятна показывают, что излишнее количество материала не удалось полностью удалить. Эти части пола снова нужно залить водой и повторить чистку.

### УХОД

В отличие от других материалов после обработки пола с **ЛИКВИ-ХАРД** состояние и эстетический вид пола со временем улучшается и, достигнув свой максимум, на всем протяжении срока службы остается таким же. Значит, регулярно не нужно повторить обработку пола. Благодаря обработке пола этим способом, загрязнения не прилипают в поры поверхности и, таким образом, легче провести уборку пола. Ежедневную уборку как можно чаще нужно сделать обильным количеством воды с моющим средством.